



WWW.CAYEY.UPR.EDU

PROCURADORA ESTUDIANTIL
TE INFORMA

Si tienes problemas con los servicios académicos y administrativos que te ofrece nuestra institución, visita nuestra oficina. ES TU DERECHO. Podemos orientarte y ayudarte. Estamos en el tercer piso del Decanato de Administración.
Tel. 787-263-3165. Horario: lunes a viernes de 8:00 a.m. a 4:30 p.m.

AVISO DE TU OFICIAL DE
ACCIÓN AFIRMATIVA

Si te sientes discriminado(a) en tu empleo por razón de género, raza, nacionalidad, religión, o por tu condición de joven, veterano(a) o de persona con impedimento, solicita ayuda a tu Oficial de Acción Afirmativa (en la Oficina de Recursos Humanos, en el 2do piso del Dec. de Administración). Horario: jueves y viernes de 8:30 a.m. a 4:30 p.m.

La Universidad de Puerto Rico prohíbe toda discriminación en la educación, el empleo y en la prestación de servicios por razones de raza, color, sexo, nacimiento, edad, origen o condición social, ascendencia, estado civil, ideas o creencias religiosas o políticas, género, preferencia sexual, nacionalidad, origen étnico, condición de veterano de las Fuerzas Armadas o incapacidad física.

NOTA

Deseamos informarles que la fecha límite para radicar anuncios que serán publicados en *Cartelera* es el miércoles de cada semana en o antes de las 12:00 MD. Favor de enviarlos a: cartelera.cayey@upr.edu o directamente a la División de Artes Gráficas e Impresos (sótano del Decanato de Administración). Para más información, se puede comunicar al 787.738.2161 ext. 2081.

cartelera.cayey@upr.edu

El contenido de cada anuncio es responsabilidad de aquel que lo envía, los mismos deben estar editados y corregidos listos para pautar. **Toda propaganda que se publique en este boletín debe ser exclusiva de la Universidad de Puerto Rico en Cayey, sus Decanatos, Departamentos, Oficinas y Organizaciones Estudiantiles.**

Gracias por su patrocinio.

Créditos: Sheila D. Dávila- Diseño y diagramación digital

CARTELERA

UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO EN CAYEY

8 AL 19 DE FEBRERO DE 2016

UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO EN CAYEY



Certamen
**Cartas
de
Amor**

4

CEREMONIA DE PREMIACIÓN

11 de febrero de 2016 / 10:30 a. m.

Plaza de las Artes, edificio Morales Carrión

(entre los Departamentos de Inglés y Humanidades)

UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO EN CAYEY

Departamento de Matemática-Física • Programa BRIC • Instituto de Investigaciones Interdisciplinarias

CHARLA

**INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA
DE REPRESENTACIONES CON
MULTÍGRAFOS DIRIGIDOS**

Dra. Giovanna Lloset

Universidad de California

San Bernardino



martes, 9 de febrero de 2016

10:30 a. m.

Salón 112, MMM

Información adicional: 787-738-2161, ext. 2615 • maytee.cruz@upr.edu • instituto.investigacion@upr.edu



Funding for this conference was made possible (in part) by P20 MD006144 from the National Institute on Minority Health and Health Disparities. The views expressed in written conference materials or publications and by speakers and moderators do not necessarily reflect the official policies of the Department of Health and Human Services; nor does mention by trade names, commercial practices, or organizations imply endorsement by the US Government.

MERCADO AGRICOLA Y ARTESANAL

sábado 13 de febrero de 2016 en el Parque de las Verdes Sombras de la UPR Cayey



Horario:

- ♦ los exhibidores y vendedores a las 6:00 hasta las 9:00 a.m.
- ♦ público en general a las 8:00 a.m. hasta las 3:00 p.m.

Actividades

- ♦ Artesanías, Música y Comidas
- ♦ Visitas Guiadas al PVS
- ♦ Conferencia Alimentación y Parasitismo
- ♦ Pintando en vivo (HAPTS)
- ♦ Taller de reciclaje de latas de aluminio (TRIBETA)
- ♦ Exhibición de especímenes de moluscos (caracoles)
- ♦ Ballet folclórico Brumas del Torito

Continuamos con la campaña de recogido de alimentos. Su donación ayudará a aliviar las necesidades alimenticias de estudiantes universitarios y envejecientes no institucionalizados.



almacenalimentos.comunidad@gmail.com

La Oficina de Organizaciones Estudiantiles
del Decanato de Estudiantes te invita a la charla:

Importancia del ahorro y presupuesto

Jueves, 18 de febrero de 2016
10:30 a. m. • salón 119 NEA

Recurso:

Sra. Neidy Navarro,
Banco Santander de Puerto Rico



Autorizado por la C.E.E.
CEE-SA-6-144

DAGI '16

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES INTERDISCIPLINARIAS
Programa Building Research Infrastructure and Capacity • Universidad de Puerto Rico en Cayey

SEMINARIO

ACCIDENTES DE LA MODERNIZACIÓN EN PUERTO RICO: ESPECIES INTRODUCIDAS Y PAISAJES ASILVESTRADOS

Puerto Rico históricamente ha sido un laboratorio de la modernización, sus paisajes amoldados por sucesivos impulsos domesticadores, racionalizadores e industrializadores. Sin embargo, la situación económica y política actual subraya los fracasos de estos proyectos, y sugiere la necesidad de hallar alternativas que no reproduzcan modelos basados en conceptos de progreso y el dominio humano sobre la naturaleza. Esta presentación discute cómo las especies introducidas nos pueden ayudar a explorar alternativas.



Dra. Rosa Ficek

Investigadora Asociada
Instituto de Investigaciones
Interdisciplinarias

jueves, 18 de febrero de 2016

10:30 a. m. – 12:00 p. m.
Salón 107, NEC

ESPACIOS LIMITADOS • Información adicional: 787-738-2161, ext. 2615 • instituto.investigacion@upr.edu



"Funding for this conference was made possible (in part) by P20 MD006144 from the National Institute on Minority Health and Health Disparities. The views expressed in written conference materials or publications and by speakers and moderators do not necessarily reflect the official policies of the Department of Health and Human Services; nor does mention by trade names, commercial practices, or organizations imply endorsement by the US Government".

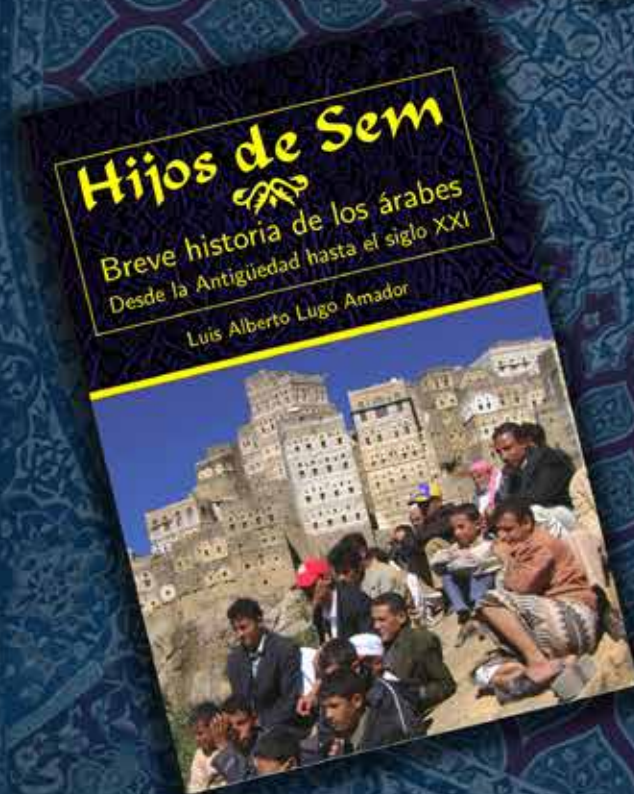
El Departamento de Humanidades y su
Círculo de Historia invita a la presentación del libro

Hijos de Sem

Breve historia de los árabes
desde la Antigüedad hasta el siglo XXI

del Dr. Luis Alberto Lugo Amador
profesor del Departamento de Humanidades,
UPR-Cayey

Jueves, 25 de febrero de 2016
10:30 a. m. en la
Sala de Reuniones de la
Biblioteca Víctor M. Pons Gil



El Departamento de Ciencias Sociales invita a la

ASAMBLEA



ESTUDIANTES DE SOCIOLOGÍA

Jueves, 11 de febrero de 2016
10:30 a. m. en el salón 311MC

¡Es importante su asistencia!

Agenda:

- Consejería Académica
- Asuntos nuevos



El Departamento de Ciencias Sociales invita a la

ASAMBLEA



ESTUDIANTES DE PSICOLOGÍA

Jueves, 18 de febrero de 2016
10:30 a. m. en el Anf. 122MC

¡Es importante su asistencia!

Agenda:

- Consejería Académica
- Asuntos nuevos



El Departamento de Ciencias Sociales invita a la

ASAMBLEA



ESTUDIANTES DE PROGRAMA GENERAL DE CIENCIAS SOCIALES

Jueves, 25 de febrero de 2016
10:30 a. m. en el Salón 311MC

¡Es importante su asistencia!

Agenda:

- Consejería Académica
- Asuntos nuevos





Universidad de Puerto Rico en Cayey

CENTRO DE DESARROLLO PREESCOLAR

Convoca al

PROCESO DE MATRÍCULA

Para el curso que comienza en agosto de 2016

Son elegibles para participar:

- ☑ Niños y niñas de 3 a 4 años y 8 meses cumplidos en o antes del 30 de septiembre de 2016, que sean:

*Hijos de empleados permanentes o probatorios a tiempo completo de la UPR en Cayey (incluye casos de custodia concedida por un Tribunal con jurisdicción).

*Deberá presentar junto a la Solicitud completada la Certificación de Nacimiento original del Niño y en los casos que aplique, la Orden del Tribunal que concede la custodia.

- ☑ Nietos de empleados permanentes o probatorios a tiempo completo de la UPR en Cayey.

*Deberá presentar junto a la Solicitud completada, las Certificaciones de Nacimiento original del niño para el cual se solicita la admisión, así como la del padre o madre del niño que a su vez, es hijo del empleado de la UPR en Cayey.

- ☑ Hijos de Estudiantes que estén matriculados con carga completa en UPR Cayey.

*Deberá presentar junto a la Solicitud completada la Certificación de Nacimiento original del Niño y el Programa de Clases original.

LOS EMPLEADOS y ESTUDIANTES interesados en solicitar matrícula para sus hijos o nietos, podrán recoger el formulario Solicitud de Admisión desde el **lunes, 1 de febrero de 2016 hasta el lunes, 29 de febrero de 2016, en horario de 8:30 a.m. a 11:30 a.m. y de 1:30 p.m. a 4:30 p.m.**

Las solicitudes serán entregadas únicamente en el Centro de Desarrollo Preescolar (CDP), localizado en la calle que está entre el Parque de las Verdes Sombras y el ROTC.

Tanto empleados como estudiantes, deberán solicitar y entregar el formulario personalmente en el CDP.

Al momento de entregar la solicitud:

Debe asegurarse de que la misma fue completada en todas sus partes **con tinta y en letra de molde**.

Las Certificaciones de Nacimiento o documentos emitidos por el tribunal (en los casos que aplique) deben ser presentados **en original**.

Los espacios disponibles serán distribuidos de conformidad con la reglamentación y los acuerdos vigentes.

Si el número de solicitudes que califican excede los espacios disponibles, se procederá a adjudicar los mismos mediante tómbola. Al recoger la solicitud en el CDP, les orientaremos acerca del orden de prelación.

Para orientación, favor de llamar a:

(787) 738-2161 exts. 2476, 2477 o al (787) 263-5651

"Los niños nacen para ser felices"



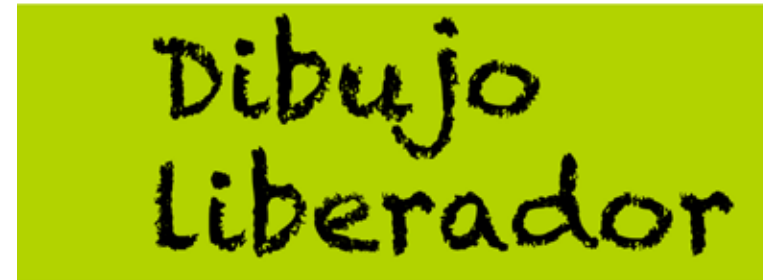
**25
ANIVERSARIO
(1991-
2016)**



El Programa de Ayuda al Empleado (PAE) invita al taller:

Técnicas de relajación y autoconocimiento

Parte 1



Viernes, 19 de febrero de 2016

3:00 p. m. en la oficina 212

del Edif. Carlos Íñiguez

(antiguo Decanato de Administración)

Recurso: **Dra. Gertrudis Maldonado**



Este será el primero de varios talleres. Tendremos materiales para dibujar, pero si prefiere, puede traer los suyos.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES INTERDISCIPLINARIAS

Programa Building Research Infrastructure and Capacity • Universidad de Puerto Rico en Cayey

SEMINARIO

“INTERACTIONS BETWEEN ATMOSPHERIC PHOTOCHEMICAL MODELING, LABORATORY MEASUREMENTS, THEORETICAL CALCULATIONS, AND OBSERVATIONS: TWO CAUTIONARY TALES”

Science, at its best, is the synergy among observations and theoretical modelling. In the realm of planetary atmospheric photochemistry these two facets are used in multiple roles. Observations include not only the direct observations of the planets (both spacecraft and ground-based) but of needed measurements done in the laboratory to interpret these observations. Theoretical modeling includes the modeling of the photochemical processes taking place in the atmospheres and the modeling of the reaction rates and products to both extrapolate the laboratory measurements beyond their measured range and to calculate rates and products of reactions that are not amenable to laboratory work. I will use studies of the photochemistry of methane in the upper atmospheres of the outer planets to show two examples of this interaction: attempts to understand the ratio of acetylene to ethane, the two most common C₂ hydrocarbons and the abundance of the methyl radical, the primary product of methane photolysis.



Dr. Paul N. Romani

NASA Gooddard Space Flight Center

martes, 23 de febrero de 2016

10:30 a. m. – 12:00 p. m.

Salón 116, MC

Auspicia: Laboratorio de Modelado, Simulaciones y Teoría

ESPACIOS LIMITADOS • Información adicional: 787-738-2161, ext. 2615 • instituto.investigacion@upr.edu



Funding for this conference was made possible (in part) by P20 MD006144 from the National Institute on Minority Health and Health Disparities. The views expressed in written conference materials or publications and by speakers and moderators do not necessarily reflect the official policies of the Department of Health and Human Services; nor does mention by trade names, commercial practices, or organizations imply endorsement by the US Government.

Suministrado

CÍRCULO DE QUÍMICA-CAPÍTULO ACS

AUTORIZADO POR LA COMISIÓN ESTATAL DE ELECCIONES: CEE-SA-16-187

circuloquimica.acs.cuc@gmail.com

Depósito: \$5.00



1

Geek t-shirts \$10.00

Pre-venta: martes, 2 de febrero



2



3



4



5



6

Círculo de Química

CQ_UPRC

Círculo de Química-Capítulo ACS

<p>Cena con tu Crush 11 febrero 2016</p> <p>Nombre: _____</p> <p>Email: _____</p> <p>Teléfono: _____</p> <p>1001</p>	<p>CENA CON TU CRUSH</p> <p>El premio ganador es una gift card Chili's valorada en \$40.00</p> <p>Donativo: \$1.00</p> <p>A BENEFICIO VIAJE ACS NATIONAL MEETING</p> <p>1001</p>
--	--

Pro-frondo: Viaje al ACS National Meeting
¡Coopera con la actividad del

26 enero-10 febrero!
Donativo: \$1.00

<p>A BENEFICIO VIAJE ACS NATIONAL MEETING</p> <p>BE MY VALENTINE</p> <p>El premio ganador es una gift card Chili's valorada en \$40.00</p> <p>Donativo: \$1.00</p> <p>1401</p>
--

<p>A BENEFICIO VIAJE ACS NATIONAL MEETING</p> <p>SAL DEL FRIENDZONE</p> <p>El premio ganador es una gift card Chili's valorada en \$40.00</p> <p>Donativo: \$1.00</p> <p>1801</p>

Círculo de Química
circuloquimica.acs.cuc@gmail.com
CQ_UPRC

AUTORIZADO POR LA COMISIÓN ESTATAL DE ELECCIONES: CEE-SA-16-187

Suministrado

Maid/Butler Café Menu



<--SUGAR COOKIES- \$1
*BUY 2 AND GET A FREE
COFFEE, TEA OR HOT
CHOCOLATE!*
STEAMED BUNS- \$3 -->



<---OCTODOGS (5
PIECES) - \$2
ONIGIRI- \$1--->



<--- DANGO- \$1
CUPCAKES- \$1 ---->



<--CREPAS (WITH WHIPPED CREAM)-1.50
*ADDITIONAL FILLINGS
(NUTELLA, STRAWBERRIES, BANANAS,
GRAPES, AND MARSHMALLOWS) ARE 0.25*

EACH ORDER INCLUDES A BEVERAGE
0.50 EACH REFILL



DRINKS:
-FRUIT PUNCH JUICE
-GRAPE JUICE
-ICED TEA
-COCA COLA
-SPRITE
-COFFEE
-TEA
-HOT CHOCOLATE



Suministrado

Aprobado por la Comisión Estatal de Elecciones.
CEE-SA-16-151



Maid/Butler Café

Lugar: La Pérgola
¿Cuándo?



El 9 de febrero de 2016 desde las 10:30am hasta las 12:30pm.

Nuestros sirvientes de calidad solicitan su
♥ presencia en este café amistoso. Las
parejas tienen un descuento especial en la
compra de los alimentos. Los solteros pueden
solicitar a un sirviente para que les haga
compañía. Además, El primer café es
GRATIS para todos. ♥





Centro de Acopio de Asistencia Tecnológica de la Universidad de Puerto Rico en Cayey

- Asistencia Tecnológica (AT)= Todo tipo de equipo o servicio que puede ser usado para aumentar, mantener o mejorar las capacidades funcionales de las personas con impedimentos.
- ¿Qué es el Reuso de Equipos de AT?
El reuso permite que las personas con impedimentos adquieran equipos de AT con el fin de ayudarlos a mejorar su calidad de vida: aumentar su productividad y capacidad de independencia y facilitar su integración a la comunidad.
- El reciclaje se ha convertido en parte de nuestro diario vivir. El Programa de Asistencia Tecnológica de Puerto Rico tiene la responsabilidad de promover cambios en los sistemas de Puerto Rico. El PRATP actúa como facilitador creando el Proyecto de Reciclaje y de Reuso de AT.
- La Universidad de Puerto Rico en Cayey cumpliendo con las leyes vigentes crea este centro de acopio con el fin de colaborar con la comunidad interna y externa.
- El Centro de Acopio está localizado en el Edificio Carlos Íñiguez en la Oficina O20 al lado de la Oficina de Fotoduplicación.

VEN-DONA-REUSA-RECICLA

Información de contacto: UPR Cayey

felix.velazquez1@upr.edu
nilda.santos@upr.edu
belinda.roman@upr.edu
prisnelly.colon@upr.edu

Tel. (787)738-2161 ext.2302, 2321, 2127

*En colaboración con el Instituto Filius-Programa de Asistencia Tecnológica de Puerto Rico-Proyecto de Reciclaje: vivian@pratp.upr.edu

Ven...Coopera y
deja tu HUELLA



Abril: Mes del Reciclaje

Listado de algunos ejemplos de equipos de Asistencia Tecnológica (AT) que puedes donar:

- Muletas
- Sillas de ruedas
- Lupas
- Andadores
- Bastones
- Grabadoras
- Calculadoras con letra grande
- Calculadora parlante
- Sistema FM
- Comunicadores
- Mouse adaptados
- Teclados adaptados
- Interruptores
- Sensor para silla
- Sensor para la cama
- Juegos adaptados
- Maquinilla para braille
- Alfabeto braille
- Equipo que indica denominaciones de dinero
- Estabilizador de muñeca
- Inodoros portátiles
- Tableros electrónicos
- Otros

Para más información: accede a al Catálogo de AT (Presionar Ctrl + Click (con el mouse) simultáneamente, en el enlace que aparece a continuación)

<http://pages.openmoves.com/?userpath=00000384/00012504/00081182/>





UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO EN CAYEY
Biblioteca Víctor M. Pons Gil
Centro de Apoyo al Estudiante (CAE)

HORARIO OFICIAL DE LOS TUTORES DEL CAE
Tutorías de las Ciencias Naturales y de las Matemáticas
ENERO A MAYO 2016



Nombre del Tutor	Tutoría a Ofrecer	Horario	Apuntes
Héctor E. Delgado Díaz	Precálculo II Química General I y II Cálculo I	martes 4:30 p.m. - 6:30 p.m. miércoles 10:00 a.m. - 1:00 p.m.	
Jean C. González Espiet	Química General I y II Química Orgánica I y II	miércoles 10:00 a.m. - 1:00 p.m. jueves 10:30 a.m. - 12:30 p.m.	
Nicolle A. Rosa Mercado	Biología General I y II Genética	martes 1:00 p.m. - 4:00 p.m. jueves 1:00 p.m. - 3:00 p.m.	
Robert Vélez Peña	Química Orgánica I y II	martes y jueves 11:30 a.m. - 2:00 p.m.	
Angélica Rosario Santos	Cálculo I y II	martes y jueves 8:00 a.m. - 10:30 a.m.	
Mario A. Ochoa Astor	Precálculo con Experimento I y II	miércoles 10:00 a.m. - 11:30 a.m. viernes 1:00 p.m. - 4:30 p.m.	Teléfono CAE: 787 738-2161 ext. 2699 o 2030
Alberto J. Pedraza Torres	Cálculo I Matemáticas	lunes y miércoles 8:00 a.m. - 12:00 p.m.	
Christian Agosto Burgos	Biología I y II	lunes y miércoles 1:00 p.m. - 5:00 p.m.	



UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO EN CAYEY
Biblioteca Víctor M. Pons Gil
Centro de Apoyo al Estudiante (CAE)

HORARIO OFICIAL DE LOS TUTORES DEL CAE
Tutorías de las Ciencias Naturales y de las Matemáticas
ENERO A MAYO 2016



Nombre del Tutor	Tutoría a Ofrecer	Horario	Apuntes
Nahyr López Dauphin	Química Analítica Química General I y II Cálculo I	miércoles 8:00 a.m. - 12:00 p.m. martes 7:30 a.m. - 8:30 a.m.	
Carlos R. Santiago Ortiz	Química General I y II	martes 2:00 p.m. - 5:00 p.m. miércoles 11:30 a.m. - 1:30 p.m.	
Crystal K. Colón Ortiz	Física I y II	martes 12:30 p.m. - 2:30 p.m. jueves 12:30 p.m. - 3:30 p.m.	
Génesis Castro Meléndez	Precálculo I y II	lunes y miércoles 11:00 a.m. - 1:00 p.m. lunes 5:00 p.m. - 6:00 p.m.	
Geraldo R. Olmeda Santana	Biología I y II Zoología	martes y jueves 10:30 a.m. - 12:30 p.m. miércoles 6:00 p.m. - 10:00 p.m.	Clase
Itsamarie Pérez Malavé	Cálculo I	lunes 3:30 p.m. - 6:30 p.m. martes 3:30 p.m. - 6:00 p.m. viernes 9:30 a.m. - 12:00 p.m.	
Milton R. Oquendo Drowne	Español Básico Inglés Comercial Inglés Básico	lunes y miércoles 1:00 p.m. - 3:00 p.m. viernes 8:00 a.m. - 9:00 a.m.	Teléfono CAE: 787 738-2161 ext. 2699 o 2030



Spring Seminars & Workshops 2016

Open to Public

	Date	Topic	Speaker/Institution
Jan.	26 A	Workshop How to Craft a Winning Application	Dr. Cyndi Freeman Ohio State Univ.
Feb.	2 M	Modeling Evolution <i>in vitro</i> : Mutagenesis & Genetic Drift	Dr. Dawn Eastmond Scripps Research Inst.
	4	How to Design a Battery from the Bottom Up	Mr. Luis De Jesus * Texas A&M Univ.
	9	Human Papillomaviruses – From Warts to Cancers	Dr. Karl Munger Tufts Medical School
	11 M	Biomedical Research & How YOU can be Involved In It	Dr. Joshua Hall Univ. N. Carolina-Chapel Hill
	12,13 M	Workshop Translational Medicine: From Genes to Protein Function	Ms. Jennifer Rodriguez, Dr. Patrick Brandt Univ. N. Carolina-
	16	Improving Drug Therapy for Childhood Leukemia	Dr. Christian Fernandez University of Pittsburgh
	18 M	New Separation Media for Bioanalytical Separations	Dr. Luis Colon * University of Buffalo
	19	Research Opportunities at Penn State	Dr. Ron Redwing Penn State Univ.
	25 A	New Melt Crystallization Techniques For Purification and Analysis Of Organics and Pharmaceuticals	Dr. Andrew McGhie Univ. of Pennsylvania
March	27	Workshop RISE Proposal Session	RISE Students
	1	The Effect of Maternal Separation and Early Environmental Enrichment on the Rat Colon	Ms. Claudia Colon * Ponce Health Sci. Univ.
	10 M	Initiation of Messenger RNA Decay In Prokaryotes	Dr. Sidney Kushner Univ. of Georgia
	14	Workshop Experiments with Membranes, Osmosis, & Selective Transport	Dr. Matt Holden University of Mass.-Amherst
	15 M	Opportunities in Marine Biology	Dr. Bill Reznikoff Woods Hole Institute
	17 M	Separation & Identification of Non-targeted Components on Biological Mixtures	Ms. Karina Tirado * University of Buffalo
April	14 M	Neuroscience & Membranes	Dr. Gilberto Soler * Novartis Institutes
May	7	Workshop Orientation for Summer Interns	RISE Students
	14	Student Seminars Research Symposium	RISE Students

* Alumnus of UPR A - Auditorium of New Science Building M - Room 101 of Old Science Building

Suministrado

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES INTERDISCIPLINARIAS
Programa Building Research Infrastructure and Capacity • Universidad de Puerto Rico en Cayey

PRESENTACIÓN DEL LIBRO:

“EL SEXO EN LA IGLESIA”



Luis N. Rivera Pagán
Agustina Luvis Núñez
Samuel Silva Gotay

jueves, 25 de febrero de 2016

10:30 a. m. – 12:00 p. m.

Salón 116, MC

Auspicia: Departamento de Ciencias Sociales

ESPACIOS LIMITADOS • Información adicional: 787-738-2161, ext. 2615 • instituto.investigacion@upr.edu



"Funding for this conference was made possible (in part) by P20 MD006144 from the National Institute on Minority Health and Health Disparities. The views expressed in written conference materials or publications and by speakers and moderators do not necessarily reflect the official policies of the Department of Health and Human Services; nor does mention by trade names, commercial practices, or organizations imply endorsement by the US Government".

Suministrado



**Cuando ella dice NO,
significa NO.**

Entre el 2008 y el 2013, se reportó un total de **5,256 casos** al Centro de Ayuda a Víctimas de Violación.

Fuente: CAVV, Departamento de Salud

promi
Proyecto de Estudios de las Mujeres



Proyecto de Estudios de las Mujeres • UPR Cayey • (787) 738-2161 exts. 2184, 2490, 2491, 2492

Únete a nuestra organización



UPR-Cayey



**Prevención de alcohol
y seguridad en las
Carreteras**

Visítanos en CEDE, primer piso del Centro de Estudiantes. Escríbenos en facebook
FIESTA VIII UPR CAYEY. Llamanos al 787-738-2161 ext. 2799, 2054, 2093

DAGI '16

Interested in Computational Research



Dr. Joseph Ayoob will be interviewing students from 3:00 until 5:00 on Feb. 18

Sign up in the RISE office
MMM 206 for an appointment.

TEC*Bio* REU @ Pitt 2016

Summer Research in Computational Biology

Department of Computational and Systems Biology
University of Pittsburgh School of Medicine



Training and Experimentation in Computational Biology

May 23 – July 29, 2016 | www.tecbioreu.pitt.edu



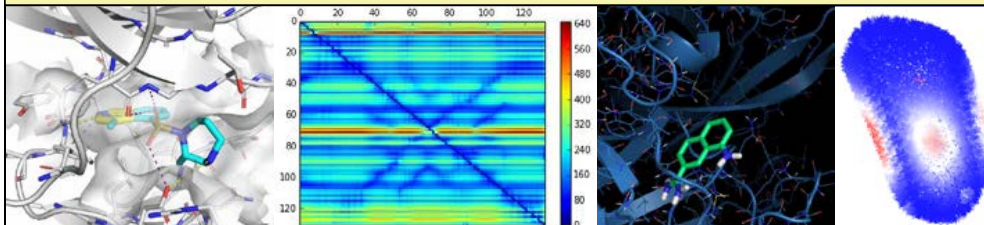
NSF
Research
Experiences for
Undergraduates
Program



Student Scholarship includes:

\$5250 Stipend + Housing and Travel

Application due: February 15, 2016



Who should apply?

- students in life, physical, & computer sciences or engineering
- rising juniors/seniors who are US citizens or permanent residents
- students representing minority groups or from small colleges & universities are highly encouraged to apply.



Are you a

Math major,

or interested in **Computer Science?**

If yes, the National Security Agency (NSA) is visiting UPR-Cayey with a team of specialist.

The team visiting Puerto Rico have backgrounds in Electrical Engineering, Computer Science, & Computer Engineering and can provide a general overview on

Math Opportunities.

Sign up in the RISE office
MMM 206 for an
appointment on Feb. 17, Wednesday.
Interviews 3:00 - 5:00

Information on student internships can be found at the following website:

<https://www.intelligencecareers.gov/icstudents.html>



NSA Careers: Extraordinary People, Extraordinary Work

Thank you for your interest in a career with NSA. We are proud to offer challenging career opportunities in a wide variety of exciting career fields, as well as exceptional employee benefits and valuable career development programs. We also offer students the opportunity to get hands-on experience through paid internships, scholarships and co-op programs.

NSA is proud to announce the launch of a new careers web site: intelligencecareers.gov/nsa. Visit our new site to:

- Use our Job Exploration Tool to match your education, skills and interest to NSA career fields.
- Browse career fields and view sample jobs.
- Find a student program that fits your needs.
- Read more about NSA benefits, career development and diversity initiatives.
- Check out intelligence community news and careers blog posts.
- Browse NSA's frequently asked questions.



Visit intelligencecareers.gov/nsa today and bookmark for future reference.



Dr. Patrick Brandt
Director, SOLAR Program
UNC- Chapel Hill

<https://www.med.unc.edu/oge/stad/solar>

Dr. Patrick Brandt will discuss practical tips for preparing for graduate school and things you can do right now to make yourself as competitive as possible for graduate programs. In addition, we'll discuss some of the many career options available with a biomedical PhD.

10:40 Thursday Feb. 11
Refreshments at 10:30
Provided by ASBMB UPR Cayey
MMM 101

Sign up to be Interviewed for a Summer Research opportunity in the RISE Office- MMM 206

Welcome to UNC's **SOLAR** Program

Do you want to spend the summer doing cutting edge research at a top-ranked institution?

Do you want to develop into a competitive biomedical graduate school applicant?

Do you want to meet students from around the country with similar interests?

If you answered "YES!" to the questions above, then UNC's SOLAR program would be an excellent choice for you!



UNC's Summer of Learning and Research (SOLAR) Program is an intensive 10-week experience designed to prepare underrepresented minority students for graduate research and careers in science. The program is open to rising juniors and seniors from underrepresented populations from 4 year colleges and universities around the country. Our goal is to provide undergraduate students interested in careers in biomolecular research with an opportunity to carry out independent research projects under the guidance of a UNC faculty mentor. This intense summer research experience will introduce you to cutting-edge research and will provide you with a realistic view of graduate school and biomedical research careers. You will be immersed in the research process, including the design of a research project, methods for conducting controlled experiments, data collection, data analysis, and team-work. We will help you develop strong scientific communication skills and you will have the opportunity to present your work in the cross-campus summer research poster session at the end of the summer.

Eligibility Requirements:

Students must be rising juniors or seniors from a 4 year college majoring in a STEM field (rising sophomores with prior research experience will also be considered).

Competitive Applicants Demonstrate:

A GPA >3.0

An interest in a career in research (prior research experience, for example)

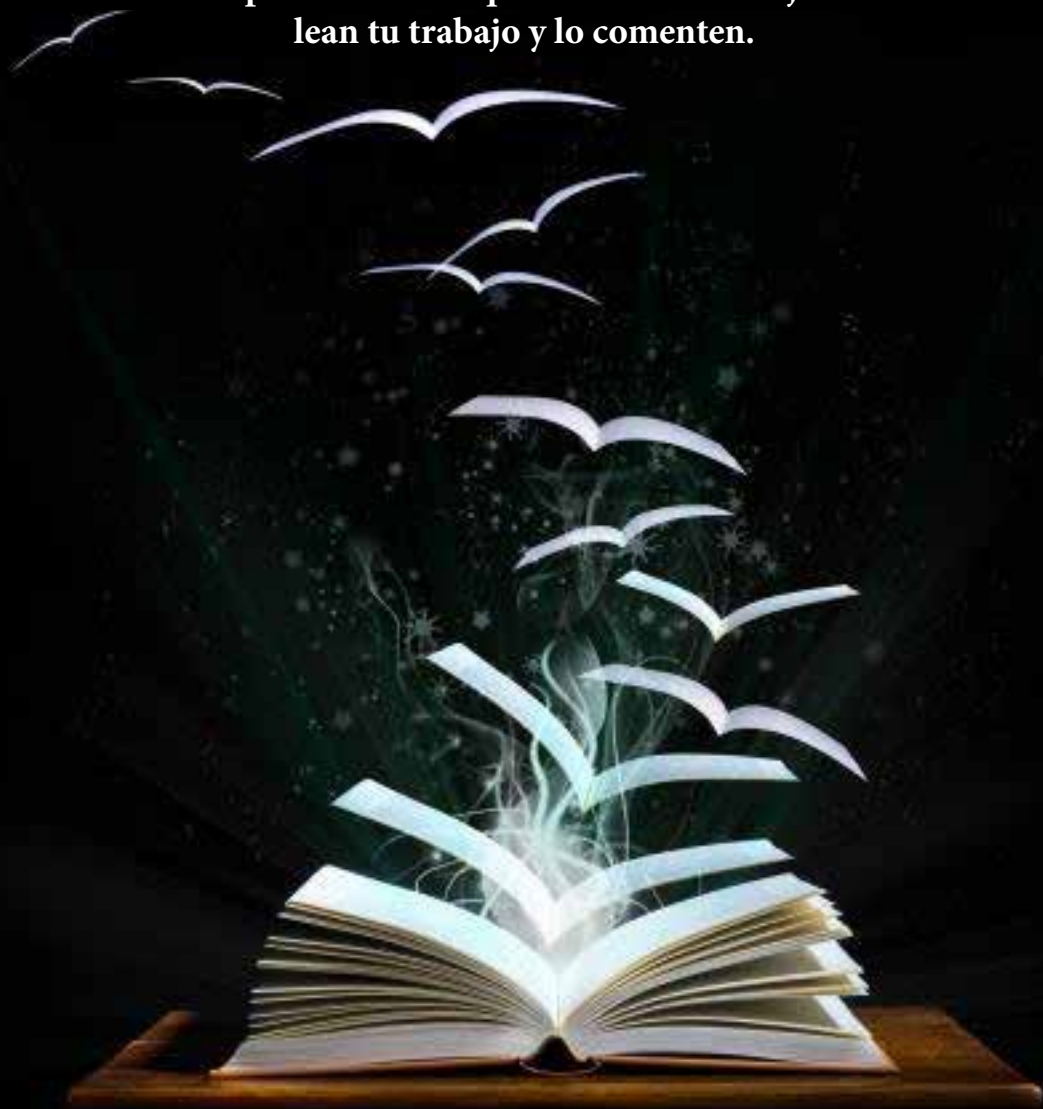
An understanding of any prior research experience through a clear description of their research in their personal statement.

The dates for SOLAR 2016 are
Sunday, May 22nd through Friday, July 29th

Si escribes poesía, teatro, cuentos u otros géneros literarios,
te invitamos a que participes del

Círculo Literario

Es la oportunidad de que otros escritores jóvenes
lean tu trabajo y lo comenten.



A partir del 1° de septiembre, estaremos todos los martes a las 10:30 en el
MC 303. Moderador: Alejandro Carpio



ESTUDIANTE

**¿Quieres conocer tus derechos?
¿Dificultad con tus trámites universitarios ?
¿Problemas con la Institución?**

*Si tienes problemas con los servicios
académicos y administrativos
que te ofrece nuestra institución,
visita nuestra oficina.
Podemos orientarte y ayudarte.*
ES TU DERECHO



Procuraduría Estudiantil

Oficina 313, Tercer Piso, Edif. de Administración (Carlos Íñiguez)
Tels. 787. 263. 3165 o extensiones 2350, 2335

Horario: L-V / 7:30 a.m. - 5:30 p.m.

Rolando Cid Vargas, Procurador Estudiantil
Madelline Díaz, Asistente Administrativo

Ayudemos
a llenar este plato



Todos los días enfrentamos pruebas y situaciones que nos afectan en todos los niveles incluyendo el económico. Los gastos imprevistos, las deudas que se acumulan, el costo de vida que sigue subiendo. El Programa de Ayuda al Empleado te invita a auspiciar un almuerzo para un compañero de trabajo. Con solo \$5.00 puedes extender tu mano para apoyar a un compañero empleado de nuestro recinto en un momento de dificultad económica.

Para auspiciar un almuerzo lleva tu aportación de \$5.00 al Decanato de Administración para tramitar el vale de almuerzo con Faza Food Service, administradores de la cafetería del recinto.

Compañero, el Programa de Ayuda al Empleado tendrá los vales disponibles para ti en ese día que tu situación económica no te dé ni para almorzar.

Ven a nuestra oficina #212 en el Edificio Carlos Iñiguez y en total confidencialidad te ofreceremos el vale de almuerzo que podrás canjear en la cafetería.



Vale de almuerzo
Valor: \$5.00
Cafetería Faza Food Service
UPR-Cayey

Programa de Ayuda al Empleado, ext. 2141, 2016

No ignores las señales

Si **tú** o algún **compañero**

de trabajo o clases tiene los siguientes síntomas:

Tristeza
Ansiedad
Irritabilidad
Desesperanza
Descuido en la apariencia física
Cambios repentinos de personalidad o de conducta
Pobre concentración y aprovechamiento
Actuar con furia o deseos de vengarse
Autolesiones o toma de riesgos innecesarios
Alejamiento de amigos y/o familiares
Uso de alcohol y/o drogas
Dificultad para comer y/o dormir
Hablar de morir o de matarse
Buscar formas de matarse, por ejemplo en Internet
Historial de intentos previos de suicidio

puede estar considerando el **suicidio**

¿Qué debes hacer?

No le dejes solo

Has contacto emocional, déjale saber que vas a escucharle y quieres ayudarle

Permite que se desahogue, guarda silencio y deja que hable

No juzgues ni critiques lo que te está diciendo

Pregunta directamente si ha pensado en hacerse daño, si ha pensado en el suicidio

Contacta a un familiar de la persona

Comunícate con los programas de ayuda:

UPR Cayey 787-738-2161 (cuadro)

LÍNEA DE EMERGENCIA ext. **5555**

Programa de Ayuda al Empleado(a) exts. 2141, 2016

Centro Interdisciplinario de Desarrollo Estudiantil (CE.D.E.) exts. 2053, 2054

Servicios Médicos exts. 2043, 2280

Línea PAS 1-800-981-0023

Red Nacional para la Prevención del Suicidio 1-888-628-9454

9-1-1



¡Atrévete y vive la experiencia!



Si quieres saber más sobre el Programa de Intercambio, las opciones, oportunidades y requisitos, pasa por nuestra oficina en el segundo piso del Decanato de Estudiantes.



INFO: 787.738-2161 ext. 2224, 2430
intercambio.cayey@upr.edu

No olvides solicitar o renovar tu Certificación de Acomodo Razonable (CAR). Debes visitar para coordinar una cita al CE.D.E. o llamar al (787) 738-2161 x 2023, 2537.

“Los servicios estarán sujetos a elegibilidad y basado en el impedimento. Se requiere documentación médica para la planificación de los servicios.”



Programa de Servicios a Estudiantes con Impedimentos (PSEI)

Al alcance de tu mano...

NUEVO HORARIO

Martes / Jueves

8:30 a. m. a 1:30 p. m.

Edif. Antigua Parabólica (TV Educativa) /Oficina 105A
Tel. 787-738-2161, ext. 2612



universicoop.cayey@upr.edu

universicoop
Cooperativa de Ahorro y Crédito
UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO
Al alcance de tu mano

HORARIO GIMNASIO UPR-CAYEY*

Lunes a jueves

8:00 a. m. – 12:00 p. m.

1:00 p. m. – 7:00 p. m.

Viernes

8:00 a. m. – 12:00 p. m.

*Durante horas de clases se estará restringiendo el acceso al gimnasio.

REGLAS BÁSICAS:

1. Presentar tarjeta de identificación.
2. Firmar la hoja de asistencia.
3. Usar ropa adecuada y traer toalla.
4. Mantener el área limpia y los equipos en orden.

*Cuando termines de utilizar el equipo favor de ponerlos en el lugar correspondiente. *



ORGULLOSOS DE
NUESTRO CAMPUS,
MANTENLO
LIMPIO



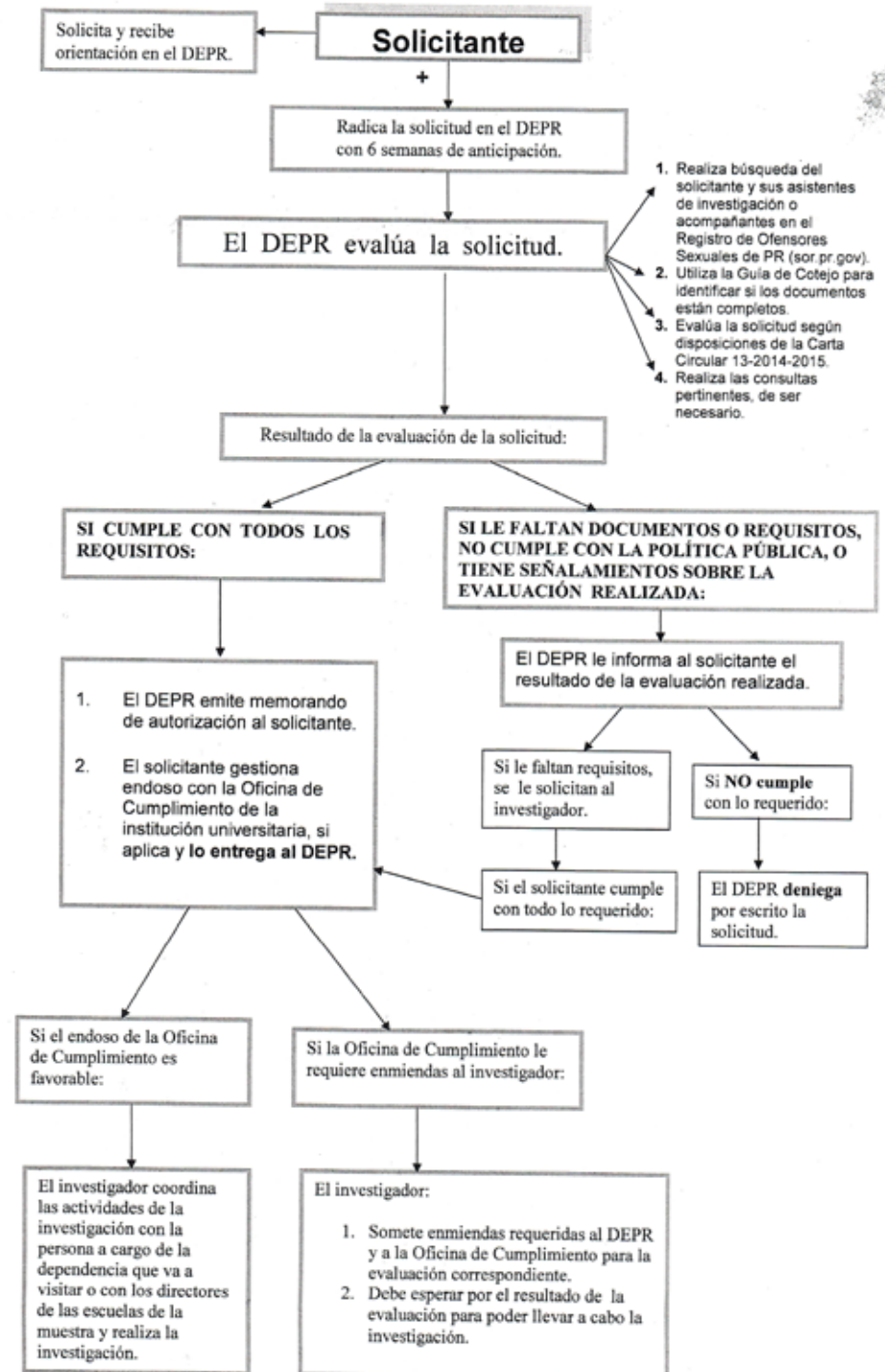
CALENDARIO DE FECHAS LÍMITES Y REUNIONES DE LA JUNTA DE REVISIÓN INSTITUCIONAL (IRB)

FECHA LÍMITE DE ENTREGA DE DOCUMENTOS	FECHA DE REUNIÓN
10 de febrero de 2016	24 de febrero de 2016
16 de marzo de 2016	30 de marzo de 2016
13 de abril de 2016	27 de abril de 2016
11 de mayo de 2016	

Los proyectos de investigación deben ser entregados a la Sra. Yvette Rodríguez en la Oficina de Rectoría y también enviarlas en forma electrónica a: yvette.rodriguez@upr.edu y al Dr. Wilfredo Resto, Coordinador del IRB wilfredo.resto@cayey.edu. Estas propuestas serán enviadas a los miembros de la Junta de IRB para revisión y/o recomendaciones con anticipación a la próxima reunión para discusión y aprobación de las mismas.

Los proyectos sometidos luego de la fecha límite se considerarán para la siguiente reunión de la Junta IRB.

PROCESO GRÁFICO DEL TRÁMITE DE LAS SOLICITUDES PARA REALIZAR INVESTIGACIONES EN EL DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN DE PUERTO RICO (DEPR), SEGÚN LA CARTA CIRCULAR 13-2014-2015



CALENDARIO ACADÉMICO AÑO 2015-2016

Segundo Semestre – Enero 2016 (B52)

Certificación #50 Año Académico 2014-2015

FECHA:	EVENTO:
2 de febrero (martes)	<p>Termina el período para darse de baja parcial y/o total con derecho al 50% de reembolso por los cargos pagados (por concepto de créditos).</p> <p>Fecha límite para que los estudiantes entreguen a la Oficina de Recaudaciones los documentos necesarios para las exenciones de matrícula.</p>
15 de febrero (lunes)	Feriado: Natalicio de Jorge Washington
16 de febrero (martes)	<p>Ultimo día para radicar solicitudes de readmisión y traslado para comenzar estudios el próximo semestre académico (agosto 2016).</p> <p>Ultimo día para solicitar reclasificación para agosto 2016.</p> <p>Fecha límite para solicitar graduación tardía para <u>mayo 2016</u>. Solicitudes entregadas luego de esta fecha: no se garantiza que se complete el proceso de evaluación antes de finalizar el semestre.</p> <p>Fecha límite para solicitar graduación para <u>Verano y Diciembre 2016</u>.</p>
17 de febrero (miércoles)	Miércoles día de lunes.
19 de febrero (viernes)	Fecha límite para que los profesores entreguen a los directores de departamento las primeras (1 ^{ras}) listas de asistencia (a solicitud del Calendario de la Oficina Fiscal de Asistencia Económica).
2 al 4 de marzo (miércoles a viernes)	Período de petición de cursos para el verano 2016.
16 de marzo (miércoles)	<p>Fecha límite para solicitar transferencias de instituciones privadas para cursar estudios en nuestra institución.</p> <p>Fecha límite para radicar solicitudes de readmisión y traslado <u>tardíamente</u> para el próximo semestre (agosto 2016) con pago de recargos.</p>

18 de marzo (viernes)	<p>Fecha límite para que los profesores le entreguen a los directores de departamento las segundas (2^{das}) listas de asistencia (a solicitud del Calendario de la Oficina Fiscal de Asistencia Económica)</p> <p>Fecha en que los profesores deben haber completado el 33% de la evaluación.</p>
21 al 26 de marzo (lunes a sábado)	Receso Académico: Semana Santa
22 de marzo (martes)	Feriado: Día de la Abolición de la Esclavitud.
25 de marzo (viernes)	Feriado: Viernes Santo
29 al 31 de marzo (martes a jueves)	Matrícula adelantada para el verano 2016.
31 de marzo (jueves)	Actividades del Cuadro de Honor del Decano de Asuntos Académicos.
1 de abril (viernes)	Fecha límite para solicitar permiso especial para el próximo semestre académico (verano y agosto 2016).
4 al 8 de abril (lunes a viernes)	Período de petición de cursos para el próximo semestre académico (agosto 2016).
16 de abril (sábado)	Receso Académico Justas LAI (Fecha Sujeta a Cambios).
18 de abril (lunes)	Fecha límite para solicitar transferencias <u>tardías</u> , con pago de recargos, de instituciones privadas para cursar estudios en agosto 2016 en nuestra institución.
22 de abril (viernes)	Fecha límite para que los profesores le entreguen a los directores de departamento las terceras (3 ^{ras}) listas de asistencia (a solicitud del Calendario de la Oficina Fiscal de Asistencia Económica).
26 de abril (martes)	Fecha límite para los profesores ofrecer exámenes parciales de las clases que se reúnen los martes.
28 de abril (jueves)	<p>Fecha límite para los profesores ofrecer exámenes parciales de las clases que se reúnen los jueves.</p> <p>Fecha límite para bajas parciales.</p>
2 de mayo (lunes)	Fecha límite para los profesores ofrecer exámenes parciales de las clases que se reúnen los lunes.

3 de mayo (martes)	Último día de clases y laboratorios de los martes.
4 de mayo (miércoles)	Fecha límite para los profesores ofrecer exámenes parciales de las clases que se reúnen los miércoles.
5 de mayo (jueves)	Ultimo día de clases y laboratorios de los jueves.
6 de mayo (viernes)	Fecha límite para los profesores ofrecer exámenes parciales de las clases que se reúnen los viernes.
9 de mayo (lunes)	Último día de clases y laboratorios de los lunes.
9 al 13 de mayo (lunes a viernes)	Matrícula adelantada para el próximo semestre (agosto 2016).
10 de mayo (martes)	Martes día de Viernes Ultimo día de clases y laboratorios de los viernes.
11 de mayo (miércoles)	Ultimo día de clases y laboratorios de los miércoles. Último día de clases programa diurno y nocturno. Último día para solicitar baja total.
12 de mayo (jueves)	Receso académico pre-exámenes finales Día Reservado Actividades de Desarrollo de la Facultad #2.
13 de mayo (viernes)	Receso académico pre-exámenes finales Simposio de investigación creación y servicio comunitario.
16 al 20 de mayo (lunes a viernes)	Período de Exámenes Finales
23 de mayo (lunes)	Último día para que los profesores registren en línea los informes de calificación del semestre, remuevan los incompletos del semestre anterior y entreguen el registro de asistencia y calificaciones o copia del mismo a los directores de departamento.



**UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO EN CAYEY
OFICINA DE COBROS Y RECLAMACIONES**

FECHAS DE VENCIMIENTO PLAZOS DE PRÓRROGA

10 de febrero de 2016
11 de marzo de 2016
12 de abril de 2016
10 de mayo de 2016

De tener alguna duda, puede comunicarse a las extensiones 2003, 2339